СТРОИТСЯ

Десятка тружеников листопрокатного цеха Верх-Исетского металлургаческого завода пришли на площадку цеха холодной прокатки трансформаторной стали. Цех-гитант мощностью 200 тысяч тони продукции в год будет центром ленинского коммунистического субботника в Свердлюское. Вот почему металлурги, у которых производство мепрерывное, раньше всех

начали работу в счет «красной субботы». С первых же минут «строител зультатах работы.



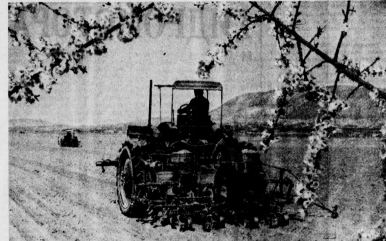
Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ с 19 февраля 1921 года

Четверг, 5 апреля 1973 года



СООБЩАЮТ **КОРРЕСПОНДЕНТЫ** 



### хроника ПОСЕВНОЙ

★ КИРГИЗИЯ. Земледельцы сов-хоза имени Тайгараева на юге республики приступили к высакие в открытый грунт расседы капусты и огурцов. На многих участках хо-зяйства сейчас уже успешно идут в рост посевы редиса, щавеля, укропа. Наливается соком укрытая пользтиленовой пленкой клубника.

полизтиленовой пленкой клуоника.

• УКРАННА. В самые сматые сроки — за два-три рабочих дия в Запорожской области завершен сев ранних зерновых культур. На большинстве площарей вместе с семенами в почву легли гранулы минеральных удобрений. Сайчас в хозяйствах области широким фронгом идет сев кормовых культур.

РСФСР. Механнзаторы всех хозяйств Рубцовской степи в Ал-тайском крае вывели сейчас свои машины на поля, чтобы создать снежные валы на пути талых вод. Влага, накопленная весной, обес-печит безусловную прибавку уро-

→ ГРУЗИЯ. В Ингирском чай-ном совхозе Зугдидского района на чайных плантациях идет под-резка и формовка кустов. В кон-це месяца чаеводы приступят к выборочному сбору листа.

→ БЕЛОРУССИЯ. Земледельцы Полесья начали сев льна-долгунца. В почву закладываются семена первого и второго класса посевного стандарта.

Таджинская ССР. В целинном совхозе ммени XXII партсъезда Колкозабадкого района мачался сев. В хорошо подготовленную почву ложатся семена тонковолокнистого хлопиатинка сорта «55-95-В». Коллектив сояхоза принял в третьем, решающем году пятьляетки повышенные обязательства — собрать с каждого гектара по 35 центнеров хлопка. На симмее: сев хлопиатинка в

На снимке: сев хлопчатника в бригаде Нормахмада Искандаро-ва.

Фото В. СТЕЧЕНЦЕВА (ТАСС).

#### ТРУДОВАЯ BAXTA

от белгородских геологов еще один подземный клад— 1.400 миллионов тонн металлургического сырья. Часть этих запасов находится в зоне Лебединского горнообогатительного комбината, первый пусковой комплекс

Сто тысяч тонн железной руды сверх плана выдели с начала года горные предприятия Кузнецкого металлургического комбината имени В. И. Ленина. Это в полтора раза больше, чем за тот же период прошлого года. Особенно высоких результатов в соревновании добылись горняки ручника «Таштагол». Они на неделю опережают график добычи металлургического сырья.

#### высшая школа и кадры

Вопросы дальнейшего развития и панирования высшего образования СССР на ближайшие 15—20 лет в СССР на ближайшие 15—20 лет обсуждает научная конференция, открывшаяся 4 апреля в Москве. В ней участвуют руководители вузов, представители научных и вузовских центров всех союзных республик, министерств и ведомств, видные экономисты и социологи, ответст-вениые работники ЦК КПСС и Гос-плана СССР. На конференцию при-глашены также ученые Болгарии, ГДР, Польши, Чехословакии.

### В постоянных комиссиях Верховного Совета СССР

4 апреля в Кремле состоялось со 4 апреля в Кремле состоялось со-вместное заседание комыссий по промышленности Совета Союза и Совета СССР. На нем рассматривал-ся вопрос о выполнении государст-венных плановых заданий по развы-тию специализированного производ-ства продукции межограслевого при-менения.

менения.
Директивами XXIII и XXIV съездов нашей партии, а также рядом постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР были замечены основные пути совершенствования новные пути совершенствования структуры машиностроения. По обсуждаемому вопросу приня

По обсуждаемому вопросу приня-то постановлевияе.

В заседании комиссий приняли участие председатели палат Верхов-ного Совета СССР А. П. Шитиков и Я. С. Насриддинова, министры СССР, ответственные работники ЦК КПСС, Президпума Верховного Со-вета СССР, Совета Министров и Госплана СССР.

## НА ПОЛНУЮ ПРОЕКТНУЮ мощность

Панорама нововоронежской электростанции во всем величии открывается перед глазами, как только машина сбегает к донскому берегу и вырывается из сосняка, обрамляющего шоссе. Степенно поднимается пар над огромными градиряями. За ними тянутся светлые корпуса третьего и четвертого энергетических блоков, а чуть подальше видны первенцы ша, должно, совсем подопрела — соломенная. Я започния эту фразу, потому что в ней отразилась примечательная судьба обыкновенного русского человека, строителя гиганта атомной эмеретики, родом из захолустного села, где не редкостью была керосиновая лампа. А теперь вот настал для строителей, монтаминков, проектировщиков и эксплуатационников знаменательный момент — вывод четвертого энеретического блока на полную мощность. У пульта умравления реактором—

а чуть подальше видны первенць станции и административные зда-У пульта управления реактором-

ния.

Кажется, совсем недавно стоял я на сплошь изрытой строительной площадке у котлована для третьего реактора с руководителем комплексной бригады строителей, каварером ордена Ленина Николаем Митрофановичем Барышкиковым, который поразил меня тем, что вдруг сказал, кивнув на противоположный берег реки, где виднелось старинное село Архангельское:

— А я там родился. Хата наша до сих пор стоит. Заколочена. Кры-

ша, должно, совсем подопрела -

начальник третьего и четвер-того блоков И. В. Прокопенко, технолог Ю. В. Малков, начальник смены Ю. А. Смирнов... Раздается команда: — Начать подъем мощности до

номинальной!
Старший инженер-оператор Виктор Стовбун поворачивает ключуправления кассетами с регулирующими стержнями реактора.
Пришли в движение стрелки приборов. Замельками цифры в квад-

ратных ячейках специального таб-ло, показывая, как в активной зо-ие реактора возрастает нейтронный лоток. Начальник смены АЭС отдает по телефону распоряжение дежур-ному турбинисту и электрику, что-бы они набирали нагрузку на гене-латоры.

ному туроимстру и электрику, что-бы они набирали нагрузжу на гене-раторы. И вот, наконец, на большом метаваттметре, установленном в самом центре приборного щита, стрелка медленно приближается к ифре 440 тысяч киловатт. Есть поляя проектная мощность! Коллектив нововоронежских энер-гетиков, выполняя свои социалисти-ческие обязательства, взятые на третий, решающий год пятилетки, досрочно, менее чем за 3 месяца, добился освоения проектной мощ-ности нового, четвертого энерге-тического блока АС. Это большая трудовая победа. Атомная энерге-тика еще не энала таких темпов. Прочным фундаментом для это-го послужили прошлогодние успеки энергетиков по ослоению мощно-стей третьего, головного блока, ко-торый стал типовым для строитель-

ства АЭС как в Советском Союзе, так и за рубежом — в Болгарии, ГДР, Чехословакии, Финлялидии. С вводом четвертого энергетического бложа флагман атомной энергетики на Дону освоил полную проектную мощность—1,5 миллиона киловатт. Свершилось событие, о котором не один год мечтали строители, монтажники, проектировщижи и эксплуатационники. Теперь уже 4 блока Нововоромежской атомной электростанции имени 50-летия СССР выдают электрознергию в Объединенную энергетическую систему европейской части страны. — Мы выполнили взятые социалистические обязательства, — расказал мне директор атомной электростанции Ф. Я. Овчиников.— В этом году мы решили в полтора раза увеличить выработку электро-пертии; совести ес 5,4 миллиарда до 8,5 миллиарда киловатт-часов.

[Корр. «Труда»].

В. БОЕВ. [Корр. «Труда»]. НОВОВОРОНЕЖСКИЙ.

### что стоит за цифрой?

1.000.000 - й аппарат сошел с конвейера Кишиневского завода холодильников. Он изготовлен со значительным опережением графика. Соревнуясь за досрочное выполнение заданий нынешнего года, коллектия предприятия уже выпустил сверх плана с начала года более 1.400 холодильников. На заводе принят сейчас встречный план: собрать дополнительно к заданию года 5.000 аппаратов.

1.000.000 - Ю токиу топлива добыли с начала года реза в Забайкалье. Вчера машинист тепловоза Алексей Бутенко вывел состав, в котором и была эта корулая, миллионная тонна улля. Сейчас горняки приняли астречный план: к четырем миллионам тонн улля по плану они решили сделать весомую прибавку в 150 тысяч тони.

### Швеции Косыгин в

СТОКГОЛЬМ, 4 апреля. (Спец. корр. ТАСС). Находящийся здесь с официальным ввянтом Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косычин дал вчера обед в честь Премьер-Министра Швеции У. Пальме.

Во время обеда А. Н. Косыгин и У. Пальме обменялись речами.

нальже ооменялись речами.
 находясь в Швеции, встречаясь с се людьми, сказал А. Н. Косыгии, мы можем непосредственно ощущать дружелюбие шведкого народа, ис-кренность его стремления к обще-нию, к упрочению доверия, к со-трудничеству.

вио, к упрочеству с вчера мы имели возможность бе-седовать с Его Величеством коро-лем Густаном VI Адольфом У нас состоялись встречи и беседы с гос-подином Пальме и другими швед-скими государственными деятелями. Характеризу эти беседы, мы можем сказать, что состоявшийся обмен менениями как по международным проблемам, так и по вопросам дву-стороннях отношений бал, безусловно-но, плодотворным. Круг обсуждав-шихся вопросов, атмосфера этих встреч показали, что обе стороим проимкнуты желанием поднять на более высокую ступень советско-шведские отношения, расширить со-трудичество между нашими стра-нами и народами. Цель нашего визита именно в том

ничества. Советского правительства сказал далее, что стремление к рас-ширению сотрудничества становится все более сильной тенденцией в меж-дународных отношениях.

дународных отношениях. Будущий мир, несомненно, будет миром сотрудничества. Развивая от-ношения с другими странами, мы делаем это не только для решения конкретных практических задач, но и в интересах упрочения мира.

и в интересах упрочения мира.

Советский Сокоз готов и впредь сотрудничать со Швецией в развитии 
отношений добрососедства и вваимопонимания. Нам хотелось бы, чтобы 
у народа Швеции кредлю убеждение 
в том, что народы Советского Сокоза 
его искренние друзья.

А. Н. Косытин предложил тост за 
дальнейшее развитие советско-шведского сотрудничества в интересах 
инра и прогресса.

Выступивший затем Премьер-Ми-

м состоит, чтобы подтвердить неизменное жедание Советского правиченства и советского парода развивать вирокие связи и сотрудничество со Швенкей в духе подлинного добреосседства и мирных традиций в отношеннях между нашими странами. Наша цель состоит также в том, чтобы ваметить, тде это возможно, практические пути для дальнейшего распирения нашего сотрудничества.

Тлава Советского правичельства стаковится в собластях человеческой состо веникой, таков предым прибыли к нам с визитом. Мы имели возможность, сказал далее, что стремление к распирению сотрудичиества стаковится прибыли к нам с визитом. Мы имели возможность, сказал далее, мене прибыли к нам с визитом.

привыли к пам с вымогом.

Мы имели возможность, сказал 
У. Пальме, обменяться мнениями по 
актуальным международным вопросам, дучше узнать позиции друг друга. В этом мы видим звено перспектавного развития мирного сотрудничества и мирных контактов.

У. Пальме предложил тост за Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косытина, за дружбу между шведским и советским наро-дами.

ГЕТЕВОРГ, 4 апреля. (Спец. корр. ТАСС). Находящийся в Швеции с официальным визитом Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгии был сегодия гостем города Гетеборга. В поевдке его сопровождал Премьер-Министр Швеции У. Пальме.

тегеорі — ажиснивні промага-пенный, торговый, научно-техниче-ский и культурный центр Швеции, а также крупнейший транспортный порт Скандинавии. Здесь сосредото-чены предприятия по производству

автомании, шарколодиминсков, уг достроительные верфи.

А. Н. Косытин посетил один из заводов по произволству подшини-ков, принадлежащий концерну СКФ, который на протяжении многих де-поддерживает тесные деловые кон-такты с советскими внешиеторговы-ми организациями. Этот концерн — один из крупнейших в мире в обла-сти промаводства шарикоподшини-ков. Глава Советского правительства сомотрел цеки завода. Рабочие и инженерно-технический персонал сердечно привелствовали высокого советского гостя.

Выступая на завтраке, который быд дан в честь советских гостей на заводе, А. Н. Косытин отметил, что советско-шедские экономические от-ношения успешно развиваются. Со-трудинчество строится на прочной основе и несет с собой преимуще-ства для обеих страи.

Затем А. Н. Косытин, У. Пальме

автомания, шарикоподшинников, су-

Затем А. Н. Косыгин, У. Пальме

### В ТЕПЛОЙ, СЕРДЕЧНОЙ **ОБСТАНОВКЕ**

Посол Венгерской Народной Рес-публики в Советском Союзе Дьюла Рапан 4 апреля устроил прием по случаю национального праздника 28-й годовщины освобождения Венгрии от фашизма.

грии от фашизма.

С советской стороны на приеме были моварищи Г. И. Воронов, В. И. Долгих, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР А.-М. Клачев, заместитель Председателя СССР М. А. Лесечко, председателя палат Верховного Совета СССР А. П. Шичков и Я. С. Насриддинова, председатель Ценгрального празения Обмества советско-венгерской дружбы академия П. Н. Фелосеев, манистры СССР, другие государственные и общественные деятели, военачальники, работники науки и культуры.

военачальники, рассопила паухи к культуры. На приеме была делегация Обще-ства венгеро-советской дружбы во главе с членом Политбюро ЦК ВСРП, председателем Государствен-ного собрания ВНР, председателем общества Анталом Апро.

Присутствовали главы дипломати-ческих представительств ряда госу-дарств, аккрелитованные в СССР. Прием прошел в теплой, сердечной обстановке.

(TACC).

## Пребывание Н. В. Подгорного в Хельсинки

ХЕЛЬСИНКИ, 4 апреля. (ТАСС). Сегодня в президентском дворце продолжанись переговоры между председателен Президиуна Верховного Совета СССР Н. В. Подгорным и Президентом Финляндской Реследоворов состоялся дружественый и деловой обмен мнениями по вопросам, представляющим интерес для обеих сторон.

вопросам, представляющим митерес для обемх стором.

ХЕЛЬСИНКИ, 4 апреля. (ТАСС). Президент Фимляндской Республики У. К. Кекконен вручил сегодня Председателю Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорному книгу «Л. И. Брежнев. Речи», которая Выпущена здесь на финском языке издательством «Отава». Сборник содержит доклад «Дело Ленина живет и побеждает», с которым Генеральный секретарь ЦК КПСС выступил 21 апреля 1970 года на совместном тормественном заседании ЦК КПСС, Верховного Совета СССР и Верховного Совета РСФСР 21 декабря 1972 года, а также другие выступления Л. И. Брежнева.

Н. В. Подгорный вручил У. К. Кекконену сборник речей Президента Финляндии, изданный в Советском Союза на русском языке.

ХЕЛЬСИНКИ, 4 апреля. (Спец. Корр. ТАСС). Сегодия в актовом

КЕЛЬСИНИИ, 4 преля. (Спец. корр. ТАСС). Сегодия в актовом зале ратуши столяцы Финляндии был дан завтрак от имени города Хельсинии в честь Председателя президиума СССР Н. В. Подгориого. Выступая на завтраке, бурго-

президнума рерховного Совета СССР Н. В. Подгорного. Выступая на завтраже, бурго-мистр Хельсинки Т. Аура отметил значение Договора о дружбе, со-трудничестве и взаимной помощи между Советским Союзом и Фин-ляндией, важность его как гаран-тии искренних отношений между обеими странами. Т. Аура указал далее, что между Хельсинки и Москвой существуют тесные связи. Доказательством этого служит подписание соглаше-ния о дружбе этих городов-дру-зей.

зей.

Затем выступил Н. В. Подгорный.
Поблагодарив за радушный прием в Хельсинки, Н. В. Подгорный отметил, что этог гостеприимный город заметно расширяется, благоустраивается и становится все более прекрасным. Растет и его международ-

красным. Растет и его международ-ная известность. В основе успехов Финляндии, быстрого развития страны по пути экономического прогресса лежит, бесспорно, труд ее рабочих, кре-стьян, интеллигенции. Во внешнеполитическом плане повышение авторитета Финляндии

обусловливается той активной миролюбивой политикой, которую проводат президент, правительство,
все государственное руководство
страны. Мы согласны с тем, сказал Н. В. Подгорный, что условия
для внешнеполитических усрежов
финландии в эначительной мере
обеспечиваются советско-финлянаским Договором о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи.
В Хельсинки наме проходят многостронние консультации с целью
подготовки общеевропейского совещания по вопросам безопасности
и сотрудничествя, продолжал ом.
Народы мира возлагают большие
надежды на это совещание, которое, как мы надеемся, состоится в
Хельсинки в ближайцие месяцы.
Н. В. Подгорный отметил далее,
что советским людям дорого то,
что власти и общественность Финляндии заботливо относятся к ленинским мемориальным местам, бережно хранят память о вожде и основателе Солетского государства,
искреннем друге народов всего
мира.
В заключение Н. В. Подгорный

нователе Советского государства, искреннем друге народов всего мира. В заключение Н. В. Подгорный предложил тост за развитие и укрепление отношений дружбы и согрудничества между Советским Союзом и Финляндией и в память о сегодняшней встрече передал городским властям Хельсинки художественный кубок с изображением Московского Кремля. ХЕЛЬСИНКИ, 4 апреля. (Спецкор). ТАСС). Дворец конгрессов «Финляндия» укращен государственными флагами СССР и Финляндской Республики. Сегодня злесьствялось торжественное собрание, посвященное 25-й годовщине со дня подписания советско-финляндского Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи. На собраним присутствовали Президима Верховного Совета СССР и В. Подгорный, Председатель Президиума Верховного Совета СССР и В. Подгорный председатель парламента Финляндии В. Сукселайнен, премьер-Министр К. Сорса, члены правительства и парламента Финляндии И. В. Подгорного, представители политических партий, общества «Филляндия — Советский Союз». Были исполнены государственные

Были исполнены государственные гимны СССР и Финляндской Респуб-

гимны СССР и Финляндской Респуо-пики.

На торжественном собрании с ре-чами выступпли У. К. Кекконен и.
В. Подгорный.
Речи У. К. Кекконена и Н. В. Подгорного были выслушаны с боль-шим вимианием и прерывались го-рячими аполдисментами.
Под бурные аплодисменты Н. В. Подгорный в знак крепнущей друж-бы между двумя сгранами передал в дар финскому народу изготовлен-ную руками ленинградских мастеров

## С ДРУЖЕСКИМ ВИЗИТОМ

По приглашению Советского правительства в Москву на празднова-ние 25-й годовщины Договора о дружбе, сотрудничестве и взаим-ной помощи между Советским Сою-зом и Финляндией прибыла 4 апре-ля правительственная делегация Финляндии во главе с Заме-стителем премьер-министра, мини-стром имостранных дел А. Карья-лайненом.

лайненом. В тот же день делегация возло-жила венок к Мавзолею В. И. Леинна. Затем гости побывали у могилы Неизвестного солдата и возложили венок. Заместитель Председателя Сове-та Министров СССР В. Н. Новиков принял в Кремле правительственную делегацию Финландии. В беседе, прошедшей в теплой, дружественной

обстановке, обсуждались вопросы дальнейшего развития советско-финляндских отношений, а также некоторые международные вопро-сы, представляющие взаимный ин-терес.

см, представляющие взаимный интерес.
От именн Советского правительства в Кремле был дан завтрак в честь правительственной делегации финляндии.
С советской стороны на завтраке были кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР М. С. Соломенцев, заместитель Председателя Совета Министров СССР В. Н. Новиков и другие официальные лица.
В время завтрака, прошедшего в дружественной обстановке, В. Н. Новиков и А. Карьялайнен обменялись речами.

### OTBETHЫЕ ТЕЛЕГРАММЫ

Председатель ЦК Патриотиче-ского фронта Лаоса принц Суфану-вонг направил на имя Л. И. Бреж-нева, Н. В. Подгорного и А. Н. Ковонг направи на ими Л. и. Брем-нева, Н. В. Подгорного и А. Н. Ко-сыгина телеграмму, в которой вы-ражает искреннюю благодарность за поздравления по случаю подпи-сания соглашения о восстановле-нии мира и достижении националь-ного соглашения, отмечается в телеграмме, является результатом решительной и доблестной борьбы патриотических сил и миогонацио-нального народа Лаоса за незави-симость, мир и свободу родины. Это также блестящая победа стран социалистического лагеря, нацио-нально-освободительного движения и миролюбивых народов мира. От имени Патриотического фронта и народа Лаоса принц Суфанувонг выражает глубокую признатель-ность за ценную поддержку и по-

мощь, оказываемую Коммунистической партней, народом и правительством Советского Союза делу борьбы лаосского народа за национальное спасение.

Со своей стороны король Лаоса Шри Саванг Ваттхана направил на имя Н. В. Подгорного телеграмму, в которой от имени лаосского народа и своего имени поблагодарил его и Президнум Верховного Совета СССР за послание по случаю подписания 21 февраля 1973 г. соглашения о прекращении огля в Лаосе. Перспектива скорого восстановления мира и прекращение многочисленных и бесполеных страданий, говорится в телеграмме, восприняты лаосцами с глубоми облегечением. Мы признательны СССР, пишет король Лаоса, за то, что он всегда относился с пониманием и испытаниям, которые выпали на долю лаосского народа.

### месячник солидарности

В нашей стране проходит месячник под знаком международной со-лидарности с вьетнамским народом и укрепления мира в районе Индо-китая. Коллективы предприятий, учебных заведений, учреждений на-уки и культуры организуют в эти дни собрания и митниг в поддерж-ку справедливых требований вьет-намских патриотов. 4 апреля в Москве состоялось за-седание Центрального правления Общества советско - вьетнамской дружбы. Председатель правления летчик-космонавт СССР Г. С. Титов рассказал о большой и подотвор-ной работе общества, отделения ко-

рассказал о большом и плодотворной работе общества, отделения ко-

торого действуют в 28 республиках, краях, областях и городах СССР. Участинки заседания приняли за-явление, в котором потребовали не-укоснительного соблюдения всеми сторонами парижского соглашения о прекращении войны и восстанов-лении мира во Вьетнаме. Поддер-живая справедливые требования правительства ДРВ и Временного революционного правительства РЮВ о неукоснительном и последова-тельном выполнении парижского со-глашения и всех протоколов к не-му, советская общественность вмовь заявляет о своей тверлой со-лидарности с въетнамским народом.

### по случаю национального праздника

По случаю гретьей годовщины про-Председатель Президиума Верховно-го Совета СССР Н. В. Подгорный направил президенту Республики

# CTATYT ПРИКЛАДНОГО ИНСТИТ

Недавно ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли постановле-яно «О некоторых мероприятиях по дальнейшему совершенствованию управления промышленностью». Большое винимание в этом постаков-лении уделено развитию объединений. В публикуемой сегодия статье гемерального директора станкостроительного объединения им. Я. М. Свердлова Г. Кулагина речь идет о прикладиых научно-исспедователь-ских и проектио-конструкторских организациях, об их участии в дея-тельности объединений.

ских и проектию-коиструкторских тельности объединений.

В прошлом году мне пришлось познакомиться с работой недавно построенных лолаток. Он оснащен новейшей техникой, призванной, по замколу проектантов, совершиты переворот в этом сложном виле прояводства. Какая же картина выявлясь при бляжайшем рассмотрении? Во-первых, стоимость запотовительного производства, которое уже действует, возросла против первоначального проекта в несколько раз. Во-террых, на вновь созданном, чреавычайно дорогом оборудовании пока не удалось реализовать заложенный в проекте технологический процесс получения точно штампованных долаток. В частности, оборудование для выдавливания и последующего получения точно штампованных для выдавливания и последующего получения точно штампованных постаковым застности, оборудование для выдавливания и последующего поле изглению после пятнаднатилетней исследовательской и экспериментальной работы сотрудников проектного института тяжелого машиностроения. Не удовлетворяют требованиям и специальные честитутом Теллопроект, полностью забракованы.

И этот печальный перечень можно продолжить. Средства механизации, изготовленные печетыться петото как заграчены и Гипротажмани, списания в дом. Анализируя всето в свете современных достжений в области штамповки лопаток, исторумаемые на турбинных завлачам на повля заготовко, стали не десяти лег строительства, после того как заграчены миллионы рублей, допатки, получаемые на турбинных завлечимие. И сморчанное предокого прадоксальное: виновных во всей этой непериглальной истории нет. Все списано на мядерями по созданны повоей техники.

К сожалению, подобные факты не сединачны. Выли созданы новые техничного

списано на издержки по созданию новой техники. К сожалению, подобные факты не единичны. Выли созданы новые тектильные машины, которые намного дороже старых, мало превосходят их опроизводительности да к тому же занимают больше места и менее надежны в работе. Известны жалобы потребителей на многотипность, дороговиану и недостаточную издежность новых тракторов и сельхозмашин. Подчас и наши новые станки, чего грека тамть, превосходят стачего греха танть, превосходят ста-рые по производительности и удоб-ству управления вовсе не настолько, чтобы оправдать резко возросшие

цены. Словом, во многих случаях новая техника, к сожалению, оказывается акономически недостаточно эффек-тивной. Главные причны подобных просчетов, на мой взгляд, заклю-чаются в неправильной организации и несовершенстве юридического ста-тута так называемой прикладной научи.

науки, Складывается впечагление, что мы постепенно утратили четкую грань между наукой и техникой меж-ду теоретическими, эксперими-тальными изысканиями, призванныкретными исследованиями, конструк горскими работами, цель которых — непосредственно способствовать про

непосредственно спосооствовать при-грессу экономики. Сегодня любая техническая орга-лизация легко добивается прискоения сейе звания научно-исследовательско-го янститута. Нерелко, однако, та-кой НИИ является только исполните-лем операции № 1 в едином про-цессе общественного производства. Откода и нечеткость в определе-нии поизтия новой техники. К ней очень часто относят и подлинно но-вую технику, основанную на орига-

очень часто относят и подлинию не-вую технику, основанную на ориги-нальных научных идеях и изобрете-ниях, и очередные разработки ма-шии, использующах старые принци-пы. Это смещение понятий порож-дает неправланную опенку деятел-ности многих научно-исследователь-ских организаций (по сути деля тех-нических институтов), подчас со-вершенно бесплодных в области но-вых ядей,

вых илей,
Есла от научных учреждений мы
не аправе требовать быстрого экономического эффекта, то такое же положение для технических институтов и КВ абсолютно недопустимо.
Оги не могут быть иждивенцами го-

ударства. Между прикладными институтами Между прикладными институтами и промышленностью существует неоправданный разрыв. Раньше, в период совнархозов, этот разрыв обіживялся недостатком творческих 
кадров, необходимостью проведения единоб технической подить разработчико от системы показателей, 
действующих в промышленности. Следует со всей определенностью следует стана об в порядить в поряды 
действующих в поряды об в поряды 
действующих в поряды 
действующих в поряды 
действующих в поряды 
действующих 
действ

и раньше, полностью отпали, а вред раздельного существования приклалных институтов и предприятий стал вполне очевиден. Убежден, что не принесут пользу и предпринимаемые в последнее время некоторыми минстерствами польтик совершенствования так называемого хозрасчета самостоятельных НИИ и КБ. Более того, именно этот хозрасчет может нередко привести к обратному — к выпуску несовершенной новой техники.

В самом деле, что является про-В самом деле, что является продукцией самостоятельного хозрасчетного прикладного НИИ или КБ, за которую они получают леньти? Папки с отчетами, проекты, в лучшем случае рабочие чертежи. Чем больше охожов, штатов, высокооплачиваемых должностей, тем устойчивее финансовое полжение института, тем легуе живется его коллективу и руководителям.

лям. Но можно ли судить о действи-тельной экономической ценности по-вой идеи, нового исследования, но-вой конструкции до воплощения их в металл, до создания работающей мащины, тогового заделия, лействую-щего технологического процесса?

мащимы, готмою ваделия, деяствующего технологического процесса?

Очевидно, невъзв. О новой машине невъзв судить даже тогда. Когда изготовлен на заводе ее первый образен. Суждение о ней мы вправе вынести только после того, как она миогократно испытана, доведена до совершенства, поставлена на серийное производство, продана заказчику и когда заказчик приобрел опыт ее аксплуатации. А это процесс длительный, кропогливной, требующий больших заграт творческого инженерного труда. Но в самостоятельмых институтах и конструкторских организациях, к сожалению, принято считать «внедрение» процессом второстепенным, ветворческим, «чернорабочним. Существуют даже попытки создать еще олну промежуточном ступень между ендукой и этроную да такой аристократизм?

Впрочем, это легко объяснить. Как заказа дабота невытод-

ватакой аристократизм?

Впрочем, это легко объяснить. Как раз таков тяжелая работа невытолна самостоятельному НИИ и КВ: она или совсем не оплачивается, или полачивается плохо — как бы по милости завода, финансирующего илетитут. К тому же работа эта, как правило, не планируется. Невытолны хозрасчестному КВ и преемственность в конструировании, использование старых, проверенных решений, унификация узлов и деталей, стандартивация, применение «чужки» разработок и лиценамі, Ведь все это требует большого груда, а оплачивается по пониженным расценкам. Итак, чем больше новых проектов.

Где же выход из этих противоре-чий? На наш взгляд, он давно под-сказан практикой.

нии ты наш вагляд, он давно под-сказан практикой.

Необходимо в короткие сроки-соединить самостоятельные приклад-ные НИИ и КВ с предпрактиями, они должны войти в состав крупного завода или проклаодственного объ-единения на правах подразделения, лишенного коляйственной самостоя-тельности и прав коридического ли-ца. Они должны финапсировать-ся, исходя из общих результа-гов коляйственной деятельности предприятия. Финапсирование этих НИИ и КВ должно быть преду-смотрено в смете накладими рас-кодов, подбою технологическому или производственному аппарату предприятия. Они должны стать рав-

приовавательно приовежений порядок.
Когда повсеместно будет восстановлен этот естественный порядок, 
исследователи и разработчики не 
будут уже гиаться за количеством 
бумажной продукции, они получат 
пама доводки и апроба-

новлен этот естественный порядок, исследователи в разработчики не будут уже гнаться за количеством бумажной продуктии, они получат возможность для доводки и апробации проектов в металле. Такие примеры есть. Вся страна гордится самыми мощными колястивом ленииградского Металического авлода. Передовые позиции советского гидротурбостроения признаны всем миром. Это в немалой степени стало возможным благодаря дальновидному руководству, не допустившему в свое время отделения конструкторов и исследовательская база. Результаты налицо. В постедение теля объединения конструкторов и исследовательская база. Результаты налицо. В постедеривенных к но голько в том стучае, ести ликвидировать хозрасчетную самост о я г е льность входящих в объединение институтов. В противном случае это будет фиктивное слияние. Именнато КБ руководству объединении, и сохрания объединении, и сохрания подомуннало КБ руководству объединении, и сохрания подомуннало к хозрасчетную самосто я т е льность входящих в объединения, и сохрания в объединении, и сохрания подомуннало к хозрасчетную самостоятельность. Такое подомуннало к хозрасчетную самостоятельность. Такое подомуннало к козрасчетную самостоятельность. Такое подомуннало к хозрасчетную сохрания подомуннало к хозрасчетную самостоятельность. Такое подомуннало к хозрасчетную самостоятельность подомуннало к хозрасчетную самостоятельность подомуннало к хозрасчетную самостоятельность подомуннало к хозрасчетную самостоятельность. Такое подомуннало к хозрасчетную самостоятельность подомуннальность

Противники передачи научно-прикладных организаций промышленьным предприкладных организаций промышленьным предприкладных организаций промышленьным предприкладных образовать доменьных образовать по директора заволов, стремясь улучшить свои показатели, быстро чаздавят научку, будут сокращать штаты, использовать творческие кадры не по назначению. Что можен ва это ответить? Во-первых, не будет вреда, если излишества и синекуры, существующие в некоторых научных утреждениях, будут устранены. А во-вторых, в нашей стране достаточно грамотных руководителей, чтобы заменить глупого директора умым.

Может возникнуть еще и такое возражение: пужно не передавать НИИ и. КБ заводам, а строже спрашивать с иих. Вель существует разаконоположений о материальной ответственности института-разработчика за допущенный брак. Однако реализовать это практически незоможно. Институт не располагает оборотными средствами и другими активами, Взать с него штраф—значит оставить без зарплаты колактивами. Взать с него штраф—значит оставить без зарплаты колактивами взакачим всегла может предъявляет материальные санкция за поставку негодной продукции. Брак засес не проходит незаметно.

Означает ли все сказанное, что автор вообще против существования смостаютьных институтутов отраслевого и межограслевого и межограслевого и межограслевого и межограслевого и межограслевого и межограслевого производительной сами, достаточной для реализации разработок в металле. Кроме того, пеобходимы институты, доленной доличном соличением, чем прокомом на стокументы. Примером подотворно рабстволенной промагоностной из регеньствует: он важегок скорее исключением, чем правкиюм.

в заключение мне истины, еще раз напомнить старые истины. Не всякая новая техника является Только Не всякая новая техника является вкономически оправданной. Только зкономически оффективная новая техника имеет право на существо-вание. Лучше слубке отрабативать немногие принципиально новые мо-деля, чем часто внедрять в произ-водство недоработанные мациим, ие имеющие принципиальной новиямы. Курс на ликвидацию псекохозрасче-та в прикладных НИИ и КБ и пере-дать их соответствующим предприята в прикладных НИИ и КВ и передать их соответствующим предприятиям. Это надо делать во всех случаях, когда экономически нецелесообразне создавать в НИИ и КВ свою производственную базу, нестодимую для всесторонней проверки разработок.
Решать все эти проблемы надо как можно быстрее: их ставит сама жизли.

г. КУЛАГИН, г. КУЛАГИМ, генеральный директор стан-костроительного объедине-ния им. Я. М. Свердлова. ЛЕНИНГРАД.

### КРАСКА ИЗ ДЫМА

На двух мартеновских печах завода «Амурсталь» оборудо-ваны мощные установки, очи-щающие промыпленные газы от примесей. Они улавливают значительное количество пыли, содержащей окись железа. Специалисты энергопеха, проведя испытания, убедились, что окись является хорошим сырь-ем для производства краски.

Так на «Амурстали» получили отличный сурик.
Из отходов делается до 500 килограммов краски в сутки.
Строители будут использовать окись железа для выпуска цветного бетона.

### новые «ОРБИТЫ»

Началось строительство стан-пии «Орбита» в районе города Балхаш — крупного промыш-ленного пентра Джезказганской

области. Она обеспечит прием программ Центрального телеви-дения в обширной зоне При балхашской пустыни, где дей-ствуют горнодобывающие, ме-таллургические предприятия, животноводческие козяйства. Ввести в строй действующих станцию намечено в следующем голу.

году.
Сейчас в республике дей-ствуют гри станции «Орбита»— в Алма-Ате, Джезказгане и Гурьеве.



вательском институте эконо оборожение фото-электрические следящие системы, которые автоматически управля-ют работой промышленных уста-

от работой промышленных устанозок.

На левом синмке: инженер В. С.
Сергеев за наладкой фотодатчика. Он предмазначен для системы
втоматического управления сварочным аграгатом. Эта системы
будет устаноэлена на металлургическом комбинате в города Жданове. фото ТАСС.
Уникальный нефтесборщик создали конструкторы СКБ Черноморского пароходства. С его помоцью теперь возможна очистка акватории порта не только от
инд брезен. На синмке справа:
мефтесборщик в работе.

Фото М. НАЧИНИНА.

M INDOPPECC

машина

для лесных

РАЗРАБОТОК

ЯРКО-КРАСНЫЙ колесный

ЯРКО-КРАСНЫЙ колесный трактор, легко разверцувшийся на тесной лесной делянке между вековых сосен, полопеля к последнему штабелю громадных лесин, легко полкватил тяжелые стволы стальными руками-захватами и быстро отбуксировал их к столщему на дороге лесовозу. Такзакончились государственные 
испытация колесного трактора 
К-157, предназначенного для 
вывозки древесины с лесных 
разработок.

Новый трелевочный трак-

Новый трелевочный трактор сконструирован на базе трактора Т-150К.

трактора Т-150К.

Высокая скорость, отличная маневренность в стесненных условиях лесосек, большая грузоподъемность и прекрасная проходимость (все четыре колеса — ведущие) — таковы преимущества новой машины. Колеса, кстати, в меньшей степени поврежилют подростко-

Колеса, кстати, в меньшей сте-пени повреждают подростко-вый лес и верхний плодорол-ный слой почвы по сравнению с гусеничными тяжелыми трак-торами. Но главное достони-ство агретата — возможность вести грелеку «хлыстов» в са-мых различных условиях с вы-сокой производительностью труда.

труда.
Проведенные испытания показали высокий класс новой 
машины и позволили рекомендовать е к серийному производству. Скоро Радомыплаский машиностроительный завод имени Октябрьской революции (УССР) приступит к 
выпуску первых колесных буксировщиков К-157.

Л. КРАМАРЕНКО.

Л. КРАМАРЕНКО.

**ВЫПУСК № 48** 

вопрос ждет решения

# СПОР ВОКРУГ ГИДРОМОТОРА

И З США, Англии, ФРГ, Франции

И З США, Англии, ФРГ, Франции и других стран получены патенты на конструкцию нового гидромотора, созданного в Институте горного дела имени А. А. Скочинского. Что такое гидромотор? Вспомните, как гидравлические цилиндры одрожидывают кулиндры одрожидывают кулиндры одрожидывают кулиндры одрожидывают киринции непользуется и в гидромоторе. Удалось создать гидравлические двитеген върнителенного движения, которые в ряде случаев выгодно отличаются от двигателей внутреннего сторания и злектрических. Созданные в институте агрегаты могут быть с успеком использованы в горных машинах, в частности, таких, как струговые уста но вк и, скребковые конявене ры, угледобывающие комбайны, буровые станки, роторные экскаваторы... Эти так называемые высокомоментные гидро м оторы менеот двое меньшие так называемые высоко-моментные гидро мо то-ры имеют вдвое меньшие размеры, чем серийные, они удебнее в эксплуата-ции, належнее и долго-вечиес.

Еще в 1963 году Ко-Еще в 1963 году Ко-митет по делам изобрете-ний и открытий выдал со-зателям моторов первое авторское сыдитетьство. Потом были и другие сви-детельства. Были патен-ты, отличные отзывы. И нет только одного—самих двигателей. Но рас-скажем все по порядку. Первые опытные гидромоторы бы-ди изоговарены на эксперименталь-

Первые опытные гидромоторы были изготовлены на экспериментальном заводе Института горного дела имени А. А. Скочинского. Их использовал харьковский завод «Светшахтера» при изготовлении нового скребкового конвейера с гидроприводом. Испытания конвейера были проведены на шахте имени Калинина в Донецке. За время эксплуатации гидромоторы ни разу не вышли из строя.

ции гидромогоры им разу не вышли из строя.

Акт междуведомственных испытаний подписали пред-гавителя конструкторских бюро и заводов Министерства тяжелого, энергетического и транспортирого машиностроення СССР (Минтыжмаща) и Министерства угольной промышленности. «Комиссия,— говорится в акте,— считато пытытый образец гидропривода принятым и рекомендует изготовить спытию промышленные образыщ (партию) для проведения испытаний в различных горногеозогических условиях». Это было еще в мае 1971 года.

С тех пор и началась бумажная

С тех пор и началась бумажная карусель. Главутлемаш Минтяжма-ша СССР ответил: изотовить не можем, так как у нас нет специали-зированного производства гидравли-ческих узлов.

 Как же нет? — удивились ра-ботники угольной промышленности. оотники угольной промышленности.

— Ведь аналогичные агретаты выпускает Горловский машиностроигельный завод имени Кирова, находицийся в том же главке...

— Действительно, есть, — вспомнили наконец в Главуглемаще, — но
аввод этот перегружен.

Тем временем, узнав об успешном испытании отечественных гидромоторов, в институт приехали специалисты Московского метростростом в машинах для проходки тоннелей. Метростроевцы обратились на Малаховский экспериментальный завудлемаци. Завод изготовил 10 гидромоторов. Завод изготовил 10 гидромоторов и при за пределения п

стигута горяого дела. От вложе и пут инсьма. И внове получают от казы.

Впрочем, огказали только в Минтажмаше. А из другого министерствентальной промышленности вообще инкакого ответа не получали. А ведь в письме солержалась совсем неоговым просъба: пришлите, дорогие товарищи из Главтидравлики, своих представителей на промышленые испытания станка СБШК-200, в котором использованы гидромоторы. Но даже на эту простую просьбу в главке не откликнулись...

Все это тем более странно, что отребность в новых гидромоторы всемя велика. В письме министра угольной промышленности СССР. В Ф. Братенко, которое адресезано министру тяжелого, энергечиения В. Ф. Жикалину, говорится: расметами установлено, что для оснащения готорымх машин потреуется изготовить в 1975 году 7,5 тыслячи на 1880 году — 13 тысяч гидромоторов в 1980 году составит том малиность внедрения гидропривода в 1980 году составит в внедрения гидропривода в 1980 году составит том малиность внедрения гидропривода в 1980 году составит том малиность внедрения гидропривода в 1980 году составит том малиность внедрения гидропривода в променты в протовить в предествения потрежения по предествения гидропривода в 1980 году составить в предествения по предествения гидропривода в 1980 году составить предествения по предествения гидропривода в 1980 году составить предествения по предествения по предествения гидропривода в 1980 году составить в предествения пред

лу составит 100 миллионов руб-лей.

Учитывая важность внедрения строемие, прошу рассмотреть во-ром от учиты выпуска выду заявичения выпуска выду заявичения выпуска выду заявичения выпуска выду заявичения потребности учить вопрос изготовления в 1973 году опытио-промышленных нартий высокомоментных гидро-моторов для забойных скребновых констроивых строемовых ров. буровых станости дизвесенове и самоходных ваго-монно в променя в простигных учиты в променя в простигных простигных в променя в простигных простигных в простигных простигных в простигных простигных в простигных простигных

ров, буровых самоходных вагоновые и самоходных негоновые и самоходных негоновые и самоходных негоновые и самоходных вагоновые и самоход

### ПЕРСПЕКТИВЫ СИБИРСКОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

вий машиностроительный за-юд имени Октябрьской рево-воции (УССР) приступит к выпуску первых колесных бук-ировщиков К-157. **д. крамаренко.**краснодар

# В ЛАБОРАТОРИЯХ МИРА

• МЕЖДУНАРОДНЫЙ **МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ** ЭКСПЕРИМЕНТ

ЭКСПЕРИМЕНТ

Треть рогического полса Земпи треть произведения в хоперимента, который намеченопровести с 15 июня по 30 сентября 1974 года. Нам сообщает агентсятна самолетов, 75 – 100 наземных станций, а танже искусственные спутники Земи н онеенские
бун с приборани будут собирать
ин станций, а танже искусственные спутники Земи н онеенские
бун с приборани будут собирать
смоллений облаков и их роли в
общей циркуляции атмосферы.
Для участия в эксперименте суда
выделяют 12 стран.

#### • УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ ЛАМПА ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ

Одна из главных причин авто-мобильных натастроф в ночное времи — семера в ночное времи — семера в ночное из причина в причина в причина у причина в причина в причина в причина и причина в причин

• ФИЛЬТР ДЛЯ СИГАРЕТ

#### • ЧТО ПРЕДСТАВЛЯЮТ КОЛЬЦА САТУРНА!

Американские астрономы про-вели радиозондирование Сатурна и его колец. По их мнению, коль-ща Сатурна, видимо, состоят не из частиц газа, льда или пыли, а из твердых объектов, имеющих раз-мер в поперечние один метр или значительно богее. В связи по-точения статурна или в их районе представляет большую опасность.

#### • проект ГЕОДЕЗИЧЕСКОГО СПУТНИКА

внутренних процессов и движе ний масс воды в морях и океанах Подагают, что результаты измере ний с помощью спутника позволят выявлять причины смещения зем-ной коры, а также прогнозировать землетрясения.

#### • ЛАБОРАТОРИИ НА КОЛЕСАХ

В тенущем гору в Польше будет работать 60 специальных автопаторатораторатор обраторатор об для определения степени загразненности воздуха и воды. Эниман лаборатории будет состоять из специалистов-химинов и инженеров, ноторым вменено в образанность обр

### **RNHATHION** ФРАНЦУЗСКОГО

Прототил французсного турболо-да «Турботрейн» на испытаниях звил сморость 304 км/час. Про-дены также испытания этого по-да с газотурбинным двигателем более низких сморостях.



### КОНКРЕТНАЯ помощь **ПРОИЗВОДСТВУ**

На нашем заводе за последне время значительно ускорилось внед-рение в производство новой техни-ки. Этому во многом способствуют широкие творческие связи с веду-щими институтами страны. В их числе Институт электросварки име-ни Е. О. Патона, Всесоюзный янститут сварочного производства Всесоюзный институт электросварочного оборудования и ряд дру-гих. Творческое содружество и взаимопомощь позволяют осуществлять крупные комплексные меро приятия. Например, совместно с Институтом электросварки им. Е. О. Патона было налажено производство крупных отливок с применением электрошлаковой подпитки, что по-зволило сэкономить более 5.000 тоны

В настоящее время совместно с другими институтами проводится большой комплекс работ по созданию механизированной линии изго-

зам. председателя завкома станкостроительного завода им. Серго Орджоникидзе. ЧЕЛЯБИНСК.

> **ЧЕРТЕЖИ** *ТРЕБУЮТ* **ДОРАБОТКИ**

ДОРАБОТКИ

Наш участок треста «Тепломонтаж» монтирует печи на Омском мефтекомбикате. Сейчас мы получили от проектировщиков чертежи новой установки, монтаж которой планируется осуществить в 1974 году. Существует положение, по которому проектные институты выпускают чертежи, находящиеся в так изываемой пераварительной стадии без детальной привязки к объекту. Прежде чем начать производство металлоконстроукций, такие чертежи необходимо детализировать, т. е. перевести в рабочий вариант. Но многим предприятиям эта работа не под силу, так как у их нет своего штата конструкторов, они вынуждены обращаться за помощью в какую-либо проектномонтрукторокую организацию. На все это уходит много времени, тратятся лишние средства, в проектах появляются ошиябки.

Было бы значительно проще, ес-

Было бы значительно проще, если бы проектные институты делали чертежи, не нуждающиеся в доработке. B. AJEKCEER

старший инженер омского участка треста «Тепломон-таж».

OMCK.

«ТРУДУ» ОТВЕЧАЮТ

### «почему дефицитны **ДРЕВЕСНЫЕ ПЛАСТИКИ»**

АРЕВЕСНЫЕ ПЛАСТИКИ»

Под таким заголовком на одной из предыдущих страниц «Нагука и прогресс» («Пруд», 24 января с. г.) была опубликована статья, в которой речь шла о медленном распространении нового прогрессивного материала — древеных пластиков. Редакция получила ответ от заместителя начальника отдела Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике В. Сизова. В нем говорится: «Вопрос о производстве и применения в народном козяйстве древляастиков — материалов с древесными наполнителями и синтетическими связующими рассмотрен в Государственном комитете по науке и технике I февраля 1973 г. Минлеспрому СССР поручено органазовать выпуск древлластиков в количестве, ассортименте и по качетия и потребляющих отраслед, в министерствам и ведомствам потреботатам древпластиков — определить технические требования к древпластиком — определить технические требования с древпластить технические требования с древпластите технически технические требования с древпластите технические требования с

### Пленум Верховного суда СССР

На днях состоялся очередной пле-нум Верховного суда СССР. Пленум обсудил доклад председателя Верхов-ного суда СССР Л. Н. Смирнова о дальнейшем совершенствовании деяобсудил доклал председателя Верховного суда СССР Л. Н. Смирнова о
дальнейшем совершенствовании деятельности судов по осуществлению
правосудия и укреплению законности в свете решений декабрьского
(1972 г.) Пленума ЦК КПСС. Сулам указано на необходимость усиления борьбы с хищениями социалистической собственности, бесхозяйственностью. расточительством,
выпуском недоброкачественной продукции, приписками в отчетность о
выполнении планов и другими нарушеними посущений этих дел необходимо выяснять условия, в силу
которых стало возможным совершение преступления, своевременно обдащать выимание соответствующих
органов на необходимость устранения
выявленных недостатков в работе
преприятий, учреждений и организаций, шире привлежать представытелей общественности к участию в
рассмотрении судебных дел.
Пленум особо обратия внимание
судов на их обказнность при осужнении выновных за корыстные и некоторые иные наиболее опасные
суменные и хозяйственные преступления применять дополнительные
меры наказания в выс запрещения
заниматься определенной деятельностью, а также в случаж, предумотренных законом, конфискацию
имущества.
Пленум законом, мум рСФСР

ностью, а также в случаях, прелусмотренных законом, конфискацию имущества. Пленум заслушал доклады предсавателя Верховного суда РСФСР А. К. Орлова, предсевателя Верховного суда Латвийской ССР Б. А. Азана и заместителя предсевателя верховного суда ССР В. В. Кулькова о практике применения судами законодательства по делам. связаным с нарушением правил охраны груда и техники безопасности. На пленуме отмечалось, что, несмотря на общее уменьшение производственного травматизма, ло сих пор имеют место случаи грубых нарушений правил техники безопасности, иногда связанные с тижельми

ости, иногда связанные с тяжелыми оследствиями. Судебные органы поледствиями. Судебные органы, рассматривая дела о нарушении правил охраны труда и техники безо-пасности на производстве, в основном правильно применяют лействующее законодательство. Однако еще не эо всех случах должностные лица, вы-новные » нарушении правил техни-ки безопасности, несут в установ-ленном законом поряже ответственность за свои действия. Судам указало на въжность выес.

Судам указано на важность выяс-нения обстоятельств, приволящих к нарушению нормальных условий тру-да, и принятия мер к их устране-

В работе пленума приняли участие Генеральный прокурор СССР Р. А. Руденко и министр юстиции СССР В. И. Теребилов.

### Электроника в Сокольниках

Вчера в павильоне № 5 парка «Сокольники» открылась ностранная специализированна: выставка «Электронмаш-73»

Более 100 фирм из 14 стран мирг демонстрируют здесь новейшие до стижения в области электронной тех-ники. Посетители выставки, специа-листы смогут познакомиться с дву мя тысячами ее экспонатов, прослу-шать дожнать, обменатов, прослумать доклады, обменяться научно технической информацией. Основ ные экспонаты выставки—технологи ческое и контрольно-измерительно-оборудование для производства контроля интегральных схем.

контроля интегральных схем.

34 прибора, применяемых в алектронной промышленности и микроалектронике, показывают фирмы из Германской Демократической Республики. Японская компания «Савыб» представляет портативную алектронно-вымсичтельную машму с независимой памятью. Французская фирма «Сингра» демонстрирует комплекс оборудования, в который вкодит быстролействующее печатающее устройство (скорость печаты—180 устройство (скорость печати — 18 знаков в секунду). Этот комплекс мо жет работать с отечественным жет работать с отечественными электронно-вычислительными маши нами БЭСМ-6 и Минск-32.

Выставка «Электронмаш-73» бу-дет работать до 15 апреля.

### только факты

Ф МОСКВА. В Институте управления народным хозяйством при Государственном комитете Совета Министров СССР по науке и технике окончинсь то при посударственном комитете Совета Министров СССР по науке и техникаров страны в области строительства. В числе слушателей были председателя госстроев республик, министры, заместители министров, руководители строительных министерств и ведомств, ответственные работники госпанаюв и статуправлений республик, Комитета народного контроля СССР.

→ МИНСК. Вчера здесь заверши-лось всесоюзное совещание, обсу-дившее проблемы охраны окружаю-цей среды. В нем участвовали уче-ные и специалисты из Москвы, Ле-ниграда, других городов Россий-ской Федерации, Украины, Белорус-сии, реслублик Средней Азии, За-кавказья и Прибалтики.

ИРКУТСК. Еще пяти изделиям слюдяной фабрики имени 8 Марта присвоен государственный Знак ка-чества.

◆ ФРУНЗЕ. Заказ на изготовление большой партии национальных сувениров приняли предприятия Киризии. Он поступил от французской торговой фирмы «Сорис» и крупного парижского универмага «Гаперилафайет». Отобраны лучшие изделия Объединения наролных художественных промыслов. Фрунзенского стекольного завода, театрального общества и Художественного фоида.

(«Труд» — TACC).

## 

### БОЛЬШОЙ ПРАЗДНИК

ВУДАПЕШТ, 4 апреля. (ТАСС). Красно-бело-зеленый венге р с к и й национальный флаг и красное зна-мя развеваются сегодня, в день боль-шого национального праздника вен-герского народа — Дня освобожден-ния, на флагштоках перед монумен-том Освобождения на горе Геллерт в Будапеште. В 28-й раз отмечат сграна тот день, когда ее террито-рия была полностью очщена воина-ми Советской Армии от немецко-фашистских закачиков и освобож-денный народ смог начать строиденный народ смог начать строи-тельство новой жизни.

Вешгерский народ, подчеркнул, выступая с речью по Венгерскому радио и телевидению, член Политбю-ро, секретарь ЦК ВСРП Б. Биску, несенной ему воинами Советской Армии. Из отсталой, полуфеодаль-ной страны Венгрия превратилась в государство с развитой промышленсовременным сельским хоностью, современным сельским хо-зайстаюм, процветающей культурой, Сейчас труловой народ страны в тесном единении с братским Совет-ским Союзом, другими странами со-циализма упорно трудится над по-строением развитоть социалистиче-ского общества на вентерской земле.

### Выступление И. Броз Тито

ВЕЛГРАД, 4 апреля. (ТАСС). Президент СФРЮ, председатель Союза коммунистов Могославии. Броа Тито выступил вчера на массовом митинге в г. Кралево. В свосовом митинге в г. прамево. В сыртанево выступлении он остановился на некоторых вопросах внутряполитического положения в Югославии. «В настоящее время, — сказал Тиго,— мы живем а период отромного полъема, борьбы за ликвидацию тех

ненормальных явлений, которые на-копились по различным причинам». «Мы предпринимаем определенные революционные шаги в направлении развития нашего социалистического общества. Мы хотим, чтобы рабо-чий класс был главным фактором нашего развития, чтобы он всегда имел право сказать «да» или «цег»,

черкнул президент. «Некоторые за рубежом, на Западе, надежлись, за-явил Тито, что наша страна в усло-виях какой-то квази-демократии рас-падется измутри в идейном и по-литическом отношении, что у нас-всякий сможет делать все, что он кочет, за спиной рабочего класса, за спиной нашего грудящегося чело-века. Им не нравится, что консоли-дируется наше положение».

### Переговоры в Сан-Клементе

ВАШИНГТОН, 4 апреля. (ТАСС). В Сан-Клементе (штат Калифорния) закончились переговоры президента США Р. Никсона с главой сайгонской администрации Тхиеу. Как явствует из опубликованного коммюнике об итогах этой встречи, США и впрель будут оказывать всестороннюю поддержку сайгонскому режиму. В частности, Соспиченные Штаты, как указывается в этом документе, намерены продолжать оказание Южному Вьетнаму военной помощи.

### НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

США. 18 человен погибло, сотни были вынумдены покинуть свои дома в результате наводнения на рене Миссисили. Рена вышла из бере-гов почти на всем своем протяжении от штата Иллинойс до штата Лунзиана. Затоплено почти 3 миллиона гентаров земли.

лет «Лайтинит» английсних ВВС. Летчин сумел натапультироваться.

◆ США. Америнанская полиция арестовала в нью-пориском аэропорту Кенмеди монтрабандистов: двух жумчин-инвалидов и менцину,
у мужчин 2 инлограмма номани и марикуаны были спрятаны в протвзах нот. Ненцина скрыла I и конани в трех специальных полсах.
По дайным полиции, инлограмм этих наристиков на «черном рынке»
оценивается в 500 тысле долларов.

#### COBMECTHOE коммюнике

РИМ, 4 апреля. (ТАСС). Завершился 9-дневный визит председателя центрального правления Объединения своболных немецких профсоюзов (ОСНП) Герберта Варике в Италию.

италию.

Во время своего пребывания в стране по приглашению секретариа-та Всеобщей итальянской конфеде-рации груда Г. Варине встречался с руководителями ВИКТ и представителями других профсоюзных объединений.

В опубликованном коммюнике ВИКТ и ОСНП выразили глубокое удовлетворение в связи с установлением дипломатических отношений между Италией и ГДР.

## В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

ТОКИО, 4 апреля. (ТАСС). Офи-циальные круги и печать Японии продолжают обсуждать обмен посла-няями межлу Генеральным секрета-рем ЦК КПСС Л. И. Брежневым и премьер-министром Японии К. Тана-кой. В кругак плоиского министерст-ва иностранных дел указывают, отмепремьер-министром Японии К. Тана-кой. В кругак японского министерст-ва иностранных дел указывают, отме-чает газета «Майнити», что послание между высшими руководителями леукоодителями леукоодителями леук стран». В связи с этим газеты сообщают, что в правительственных инстанциях приступили к разработ-ке вопросов конкретной политики в отношении СССР, в том числе тако-то вопроса, как поездка в Советский Союз премьер-министра Танаки. В официальных кругах Японии

В официальных кругах Японии высказывают мнение, что такая по-ездка мола бы состояться уже в этом году. Сам премьер-министр за-явил на сессии японского парламен-та, что он «всегда готов поехать в Советский Союз в нужный момент».

Комментируя выраженную в посла-Комментируя выраженную в посла-нии К. Танаки належау на дальней-шее развитие советско-японских от-ношений и скорейшее заключение с этой целью мирного договора между Японией и СССР, газета «Джапак таймс» на днях писала: «Следует приветствовать эту инициативу. От-ношения между Японией и Совет-ским Ооюзом были нормализованы в 1956 году, но мирный договор пока не заключен. Сейчас, безусловно, на-стало время для того, чтобы были установлены более тесные связи меж-ду двумя странами». В этой связи

печать обращает внимание на вы-сказывания Л. И. Брежнева о том, что Советский Союз в своих отноше-ниях с Японией стремится к взаимо-приемлемой договоренности по все-му кругу обсуждаемых вопросов. Она особо выделяет при этом слова Ге-нерального секретаря ЦК КПСС о том, что положительных результатов от переговоров можно ожидать лишь в том случае, если такое же стрем-ление проявит другая сторона. По сообщениям печати, премьер-министр Танака, получив постание Л. И. Брежнева, в котором маложена позиция СССР по вопросам дальней-шего развития советско-японских от-ношений, заявал, что он «полностью остасен с таким подхолом» и от удин надеется, что отношения меж-ру двумя сгранами будут развивать-ся в направлении добрососедства и сотрудничества.

сотрудничества. Отмечая большую положительную Отмечая большую положительную отметатических кон-сультаций между двумя странами, контактов руковолящих партийных и государственных пеятелей, в офици-альных и деловых кругах Японии государственных деятелем, в орици-лальных и деловых кругах Японии подчеркивают важное значение эко-номического сотрудничества для углубления взаимного доверия и добрососедских огношений между Японией и СССР.

В широких кругах в этой стране выражают уверенность, что дальней-шая нормализация советско-япом-ских отношений, не награвленная против третьку стран, послужит не только интересам народов двух стран, но и делу мира на Дальнем Востоке и во всем мире.

# ДОВЕРИЕ И ДРУЖБА

Договору о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между СССР и Финляндией 25 лет

У нас в гостях газета Центральной организации профсоюзов Финляндии «ПАЛККАТЮЭЛЯЙНЕН»



заново построенные города, хорошие дороги и, главное, зажигочно живущие люди, которые смело рассказывают о своих планах на бузущее и имеющихся трудноствх. Все это уделяет и поряжает человека из другой страны. Я ничего не могу поделать с этим, но я с сомнением относкатся к возможностям журналиста дазать своим читателям правильное представление о другой стране. Но теперь в убежден, что сложившиеся между нашими на-родами добрые отношения до некогорой степени обязаны и средствам массовой информации. Газеты, частности, в этом направлении сделали много полезного. И я верю, что перслективы развития отношений межлу Финлялдией и Советским Сокозом обещают нам еще более блатолат-ное поле деятельности.

## BUHTEPECAX СОТРУДНИЧЕСТВА

Ниило ХЯМЯЛЯЙНЕН, председатель ЦОПФ

Подписание в 1948 году Договора дружбе, сотрудничестве и взаим-ой помощи между Советским Сою-ом и Филиялией заложало между инного обмена опытом работы. зом и Финляндиен заложно между нашими народами фунламент друже-ских отношений, развивающихся в духе сотрудничества и неуклонию ра-стущего доверия. Его подписание явилось важным событием и для всей Европы. Договор поставии финско-советские отношения на твердую оссоветские отношения на твердую ос-нову, независимую от постороннего вмешательства. Дальнейшим укрепле-нием этих отношений послужило про-дление договора в неизменной по со-держанию форме уже дважды, в 1955 и 1970 годах.

пержанию форме уже дважды, а 1955 и 1970 годах. На этот краеугольный камень наней внешней политики опирается финская линия нейтралитета, целью 
которой является достижение мира и 
международного сотрудничества, что 
отмечено и в договоре между нашими странами. Эту внешнеполитическую линию, известную под названием линии Паасикию—Кекконена, 
поддерживает ЦОПФ. Активность 
профсоюзов Финландии в СССР в течение последней четверти века способствовала укрепиению дружеских 
отношений между нашими странами 
в различных аспектах. Общенавестно, что активность профсоюзов играет заметную роль в международных 
отношениях всех государств и, по нашему мнению, продолжает возрастать 
в замению, продолжает возрастать 
в замению, продолжает возрастать 
в заменень в дене содействия раз-

рязке напряженности в ороле и в сем мире.

Отношения между ЦОПФ и ВЦСПС отражаются и на связях Финавнании с Советским Союзом. В тодовшину Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи совещательные комиссии, созданные специями профиентлами, отмечают шестнализую головшину своего существования, и следует отметить, что протоком мероприятий, намеченных на некущий гол, услешно выполняется. Представителя ЦОПФ и ВЦСПС, профосмовымх организаций Финаявлении в Советского Союза за эти годы имели возможность более детально и архбоко озанкомиться с работой друг

глубоко ознакомиться с работой друг странами, имеющими различный об-друга, установить связи не только щественный строй.

имного обмена опытом работы. В международных вопросах точки зрения центральных организаций профсоюзов Финляндии и Советского Союза не противоположны. На основе установившенося сотрудничества между нашими странами имелась цирокая возможность эффективного овместного обсуждения многих вопросов, касанощихся положения рабочего класса не только Финляндии и СССР, но и во всем мире. В течение текущего года особенно важное значение имел обмен мнециями о положения в Европе, в результате которого ЦОПФ и ВЦСПС совместно ложении в Европе, в результате ко-торого ЦОПФ и ВЦСПС совместно торого цотте и висти совместно выступили за проведение совещания профсоюзов стран Европы в этом слуд. Далее. ЦОПФ и ВЦСПС ре-шительно поддержали идею созыва представительного совещания по во-просам безопасности и сотрудничества в Европе

Само собой разумеется, что состоя-ние дружеских добросоедских отно-шений, крепнущих на основе Догово-ра о дружбе, согрудничестве и вза-миной помощи между Финляндмей и Советским Союзом, постоянно на-ходится в пентре внимания руководя-щих профсоюзных организаций обе-ний во всех отраслях приносит непо-средственную пользу и для всего по-бочего класса наших стран. В связи с этим мы считаем сосбенно важным то, что согрудничество в экономиче-ской сфере продолжает расширяться и угаубляться, в чем трудящиеся Финляндии всесмы заинтересованы. Финские профсомам намеремы и

Финские профсоюзы намерены и финские продолжам анерепа м впредь оказывать всестороннее со-действие дальнейшему развитию от-ношений между нашими пародами, оказывать всемерную помощь в деле упрочения дружбы и сотрудничества. отвечающих интересам рабочего класса наших сгран. Финское профсоюзное движение будет оставаться надежной силой поддержки полити-ки мирного сосуществования между

#### Нам есть чему поучиться

поучиться

Москва, Талиин, Львов и все, что я и мои товарищи видели в Советском Союзе, произвели на нас большое внечателение.

Мы осмотрели интересные исторические места, но главноствовансомились с сердечными советскими товарищами и узнали много полезного о размахе професмонного дижении в СССР, эффективности и силе которого следует поучиться и нам в Финдандии. Лично я убедился в искрением стремлении сометских трудащихся увелачить общую эффективность производства и синачить расходы при зудчшении ка

трудящихся увеличить общую эф-фективность производства и сии-зить расходы при улучшении ка-чества продукции. Желаю проф-союзам СССР успешного разви-тия в этом важном направлении. Мы, члены профсоюза работни-ков отелей и ресторанов Фии-ляндии, с радостью отвечаем рас-ширяющееся сотрудничество ме-жду нашим профсоюзом и проф-союзами СССР, которое соответ-ствует духу Договора о друж-бе, сотрудничестве и взаимной помощи между нашими страна-ми.

Уолеви МЯКИ, член профсоюза работ-ников отелей и рестора-нов Финляндии.

#### Работу финнов ценят, и им доверяют

И ИМ ДОВЕРЯЮТ
У напих строителей большой опыт работы в Советском Союзас. За 25 лет существования Договоро о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи финны строили гидростанции, сооружения Сайменского канала, отель «Эстония», а в настоящее время работают на строительстве Пяозерского леспромхоза и в Светлогорске. Учитывя тяжелое положение на рынке труда в Финляндии, это означает труд и хлеб для тысяч финских семей.

Побывав в Советском Союзе на стройках Пяозерского леспромхоза и в Светлогорске, где трудятся мои соотчественияки, я еще раз убедился в том, что раторт финнов здесь ценят и им доверяют.

Аарно АЙТАМУРТО, председатель профсою-

ГЛАЗАМИ ЖУРНАЛИСТА

За годы моей журналистской работы я более десяти раз бывал в Советском Союзе. Первую поездку совершил в Москау еще в 1952 году, когда Финляндия и весь мир жали прибытия в Хельсинки советских спортоменов, впервые принимавших участие в Олимпийских играх. У меня была возможность наблюдать за развитием Советского Союза в течение более 20 лет. Самое глубоке впечатление на меня производит огромное строительство, которое ведется в Советском Союзе. Когда я впервые ехал в Волгоград, в моем представлении рисовались страшные развалины, оставшиеся после войны. Но

моему удивлению, я увидел современный развивающийся город. Так же я представлял себе и разрушения Карелии. И опять сюрприз! Огромное строительство, развитая промышленность, большие жилые массивы, пелые

Сакари МОНТОНЕН, главный редактор газеты «Палккатюэляйнен».

### HA BEPETAX OBEPA HEHEJIDHOE **РЕПОРТАЖ**

ОТ КУУСАМО через границу на восток извивается в сосиовом бору дорога, по которой сейчас про-езжают сотни финнов. Дорога ведет к строительной площалке сооружае-мого с участием финкых рабочих Пяоверского леспромхоза.

Пяозерского леспромхоза.

Соглашение с советской организацией «Совяскоортаес» о строительстве Пяозерского леспромхоза было подписано в 1971 голу, работы начались в феврале 1972 гола. В зимние месяцы на стройке были заняты около 450 финских рабочих.

Строительство осуществляется в двя этапа. Первый предусматривает сооружение десяти четырехэтажных жилых домов. Одковременно строители возводят школу, больницу, дом культуры, горговый центр, гепоцентраль, ремонтные мастерские,

лоцентраль, ремонтные мастерские, сооружают водопровод и канализационные системы. Часть жилых до-мов уже готова. Остальные находят-ся в стадии завершения.

На втором этапе строительства будут сооружены еще десять жилых домов, алминистративный центр, детские ясли и деревообрабатывло-щие предприятия. Когла Пяозерсий деспромхоа будет полностью готов, в

нем будут жить и работать около четырех тысям человек. Мощность леспромхова появлит обрабатывать 700 тыля кубожегров древесины, часть которой будет поставляться и в Финляндис. Вольшинство финских строителей прибыли сюля м а свеер-восточной финляндии, во немалю их приехало и из других районов страны. Многие после рабочей недели отправляются на оглых домой. Но часть строителей оставется отлыхать на месте. Тогла пяозерская баня работает на полный ход. Там. гле финны, должна быть и сауна. Среди финских рабочих немало и заявляхь рыбаков. С приходом весны многие уже опробъяди свои спасти и блесны на овере Пепельное, расположенном на тер-Пепельное, расположенном на территории леспромхоза.

На строительстве организовано от-

На строительстве организовано отделение общества дружбы «Финляндия — Советский Союз». Вот что рассказал его председатель плотник микко Корпуа:

— Отделение создано летом 1972 года. Мы поддерживаем связи с Карельским отделением общества «СССР—Финляндия». Между нами имеется договоренность о расширении культурной деятельности и развитии других видов сотрудничества.

Будут читаться лекции и организовываться выступления артистов. Темы лекций посвящаются культурным и экономическим связям Советского Союза и Финландии, развитию Советских професоюзов. Ожидается прибытие ансамбля «Кантеле», эстралной группы филармонии, колектию» хуложественной слюмоден лективов художественной самодея-тельности, народного театра «Кале-вала», финского петрозаводского те-агра, а также композиторов и писа-телей Карелии.

Строительство Пяозерского строительство пиозверского лес-промхоза стада возможным благода-ря советско-финккому договору, за-ключенному 25 лет назад. И сегод-ня работающие здесь финны гово-рат о гом, что именно добрососеа-ские отношения между СССР и Финлянаней позволили многим сот-ням финских рабочих получить хоням финских рабочих получить хо-рошую работу и устойчивый зарабо-ток.

строительства гремели бои. А сейчас здесь звучат голоса труда и жизни. Такие глубокие изменения приветствуют все честные финны.



Лесоперевалочный порт в Котке.

## ЗАНЯТОСТЬ УВЕЛИЧИВАЕТСЯ

Договор о дружбе, сотрудниче-стве и взаимной помощи между финлиндией и Советским Союзом открыл для всего нашего народа воз-можность по-новому относиться к вопросам внешней политики. Он ук-рения политическое созмание и углу-бил понимание самых сложных меж-дународных проблем не голько раз-личными организациями, но и ши-рокими сложи народа. В этом, по моему мнению, заключается одна из серьевных особенностей настоящего договора. С нашей гочки эрения, всемы пло-отворно расширяется сотрудниче-ство в области экономики, горгован и науки, для которого хорошим ис-ходным пунктом явился подписан-ный между нашими сгранами До-говор о развитии экономического, тех-

нического и промышленного сотруд-ничества.

Со своей стороны профсоюз ме-таллистов постоянно стремитея к кон-кретнаации сотрудничества. Одним из подтверждений эгого является организованный нашим союзом се-минар по вопросам портовали между Финландией и Советским Союзом, давший много подезных свелений об имеющихся возможностях развития гортовли не только между Финлан-дией и Советским Соизом, но и ме-жду Финландией и всеми страна-ми, участвующими в Совете Экопо-мической Вааимопомощи. Сотрудничество в областы торгов-ля между нашими странами имеет важное значение для всей металло-обрабатывающей промышленно ст и Финляндии, а следовательно, и для

всех металлистов, мы очень заинте-ресованы в расширении взаимовы-годной для обеих сторон торговти. Для финских металлистов развитие торговти с Советским Союзом преж-де всего означает увеличение заин-тости, создает хорошие гарантиро-ванные условия для работы.

ванные условия для работы.

Например, с технической помощью Советского Союза в г. Рааха был построен металлургический завод - Раутарууки». На этом производстве появилось 2 тысячи новых рабочих мест, а когда в недалеком будущем адесь будет введена в строй вторая доменная печь работу получат еще более тысячи финских рабочих.

Суло ПЭНТИЛЛЯ, председатель профсоюза металлистов Финляндии.

## ПРИМЕР ТЕКСТИЛЬЩИКОВ

Для укрепления дружбы и сотрудничества между профосоюзами наших стран особо важное значение, по нашему мнению, имеют непосредственные контакты менение контакты в этом отношении можно указать на пример тенстильных предприятий Финлейсон из г. Форсса и хлопчатобумажного номбината из г. Вышиний Волочок. Непосредственные свлю между этими предприятим непосредственные свлю между этими предприятию и легом предебрия фабрики было высказамо помеление завлятать предприятию и в вышенего Волочия, на ноторое сразу же ответили.

Спедующим этапом развития дружеских свляей мо-

мет стать обмен делегациями работников предприятия, котя наши всэможности и весьма ограничены, кан, впрочем, и у минотид других профескозов каниталистичесних страм. Например, в Финляндии из получаемых иленских законосов остается очень мало денег для развертивания деятельности профескозной органостью финансизовать поедку денегации, представляющей только один профескоз. Но мы будем искать выход из этой ситуации. В заилючение и хочу передать большой привет всем рабочим Възшиевлюцией только один представления рабочих финансизования бышего боление финансов от рабочих финансов оправочнительного профессать.

---- «ТРУД» ● 3 стр. ● 5.4.73 г.

# СЕГОДНЯ МАТЧ ЧЕМПИОНОВ

НЕ ДУМАЛИ, навер н о е, праотцы хоккея, тонявшем на залиустую жестяную банку, что при-уманная ими игра властно прикует к себе сердца потомков. Ныме в хок-кей играют не только в северных странах, но и там, где-лед в основном готовится в холодильных камерах закрытых дворцов спорта. А ведущие хоккейные державы располагают теперь множеством ледовых искусственных арен. Так, в ФРГ более 30 подобных катков, в Польше — 29, в Чехословакии — 57, а в Швеции и вовсе 220. У нас в стране в хоккей играют, как известно, уже и в Ташкенте.

стно, уже и в ташкенте. А раз увеличивается число лю-дей, берущих в руки клюшку и на-девающих хокиейные коньки,— в большой прогресски растет и число поклонников этой динамичной игры, которая так сродни реактивным скоростям ХХ века.

И во многих странах знают луч-ших мастеров мирового хоккея, лучшие клубы, не говоря уже о на-циональных сборных. Поэтому труд-но преувеличить интерес к сегод-няшиему вечернему поединку в лужниках, в котором встретятся чемпионы мира и Европы — наши гости из Чехословакии и олимпий-ские чемпионы — наши соотечест-венники.

венники.

Но вчера эти команды отдыхали, а их тренеры раскидывали тактический «пасыякс». А в Лужинках проходили «бои местного значения». Днем играли ФРГ и Швеция, а вечером — Польша и Финляндия. Заметим, что на предыдущих перенствах мира шведы выиграли у западногерманских хокке и с т о в 15 матчей при ичноей и поражении, а финны из семи подобных подинков с польской сборной в четырех случаях правдновали победу, сдеков с польской соорной в четырех случаях праздновали победу, сде-лав одну ничью и дважды уступив польской команде. ...Электрики Дворца спорта вклю-

Итак, на поле шведы и команда ФРГ.
Наиболее примечательным был первый период, который закончикля вничью. На 10-й минуте Юханссом открывает счет с подачи сальминга, а дальше происходит редкий случай. Один из арбитров, В. Шчепек (Польша), после неосторожного движения получает травму. Игра останавливается. Медики выпуждены отправить Шчепека в клинику. Его заменяет судья Ли (США). Игра после внезанного перерыя продолжается. На исходе первого периода Функ с подачи Штаднера восстанавливает равновесие. Но едва начался второй период, как тот же Юханссон снова выводит шведов вперед. Затем гот забивает Стернер, после чего Ольберт увеличивает просвет. Преммущество шведов очевидно. Итог — 8:2.

Встреча закончилась со счетом 5:0 (2:0, 1:0, 2:0) в поль-. . .

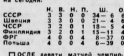
Вчера в Москве состоялось за-седание ноигресса ДИХГ — Меж-дународной лиги хокием на льду, към сообщил нам член исполнома легории А. В. Старовойтов, на контресс обсуждался «канадский нопросх, Просъб Канады о допус-турнорессионалов и открытым турнорессионалов и открытым отношением праводения отношением затих соревнованиях могут соста-затися тольно команды — пред-затих соревнованиях от хокием, что лее испекта дву-сто хокием, что лее испекта дву-сторонних встрем между профес-сиональным и клубами и сборов-ми Канады и командами истубов ми Канады и командами истубов отне в принципе разрешены. Сдедующее зассвание конгрес-

Следующее заседание конгрес-са (9 апреля) будет обсуждать во-прос о месте проведения чемпио-натов мира и Европы 1976 года.

Юр. ВАНЬЯТ.

Чемпионат мира подходит к одному из центральных событий— первому матчу сборных СССР и Чехословакии. Но уже в первых турах игра чехословаков и шведов оставила самое яркое впечатление, ибо команды показали нам хоккей с большой буквы. Такая игра приности радость любителям спорта, создает контакт между трибунами и ледовой ареной. Такой хоккей, который, кстати сказать, демонстрируют все участники чемпионата, особенно команды лидрующей группы, является не только чисто спортивной акцией, но и игрой, укрепляющей контакты молодежи многих стран.

### ТРЕТЬ ПУТИ



ШАЙБЫ ОЧКИ

11.—передачи. НА «Приз справедянвой игр рыз». 1. СССР — 192 очка. 2. Швеция — 201, 3 фимляндия—207, 4. ЧССР — 208, 5. Польша — 216, 6. ФРГ — 220.

ПРАФНОЕ время (без игры Польша — Финландия).
 Финландия — 17 минут, 2.
 Швеция — 20, 3. Польша 22, 4 − 5.
 СССР, ЧССР — 26, 6. ФРГ — 36.



### московское гостеприимство

проверьте облигации

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА 54-го тиража вынгрышей, состоявшегося 30 марта 1973 года в гор. Ереване Вынгрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех сорона одном разрядах займа:

21\*) 23\*) 36\*) 07\*) 1—50 1—50

1-50 40
31\*) 500
08\*) 500
08\*) 500
06\*) 5.000
20\*) 2.500
02\*) 500
40
1-50 40
42\*) 1.000
39\*) 1.000
1-50 40
1-50 40

48\*) 1-50 42\*) 41\*) 1-50 10\*) 1-50 49\*) 1-50 04\*) 1-50 04\*) 1-50 04\*) 1-50 04\*) 1-50 04\*) 1-50 1-50 04\*) 1-50

1-50 41\*) 1-50 1-50 1-50

0 40 0 40 0 100 500 500 500 1.000 2.500 500 0 40 1.000 1.000 500 500 500 30\*) 01\*) 32\*) 07\*) 47\*) 42\*) 05\*) 01\*) 1--5 11\*) 45\*) 18\*) 28\*) 19\*) 12\*)

Ответственный секретарь комиссии

1) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 40 рубдей. В таблице уназаны выигрыши на двадцатирублевые облигации. По облигациям достоинством в десять рублей выплачивается поло-вии. В сумму выигрыша выхочена нарицательная стоимость выиграв-шей облигации. Настоящая таблица выляется официальным документом, по кото-

пастопцая таолица ввляется официальным документом, по кото-оборетательные нассы производят выглату выигрышей в установ-м порядке по получении следующего номера газеты. Председатель момисски по проведению тиражы выигрышей — заместитель председателя исполнительного момитета Ереван-сного городского Совета денутатов трудящихся

New Ceping

МОСКИВСКИЕ

Пркие букеты цвегов были преподнесены хоккемстам Чехосповакии, едыз они сошли с трапа
самолета, который доставил их на
московский чемпионат. Эти цветы
подарили гостям их шефы — комсомольщы московского кондитерскогокомбината «Рот-фронт». И тут же
чемпионы мира получили красочные
пригласительные билеты, текст которых гласил: «Приветствуем Вас
на хоккейном чемпионате в Москве. Предлагаем Вам познакомиться
с сокровищами культуры и искусства нашей столицы. Вы можете
посетить Кремль и Оружейную палату, Большой театр и ВДНХ, цирк
и Бородимскую панораму, Третьяковскую галерею и Останкинскую
телебашню, совершить экскурсии
мо городу, осмотреть Московский
метрополитен. Мы рады встретаться с Вами. Желаем Вам спортивных
успехов!»

Зти знаки внимания — лишь не-

успехові»

Эти знаки внимания — лишь немногие из тех, которые оказывают 
гостям столицы, лучшим хоккейстам міра их шефы. Радушный 
прием ожидал каждого из спортсменов шести команд. Например, во 
вторник вечером зрителями на 
представлении в Московском цирке

101896 102964 102999 103731 104499 104716 07\*) 41\*) 49\*) 35\*) 22\*) 42\*) 14\*)

105337

| 1-50 | 100 | 100 | 1-50 | 100 | 1-50 | 100 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 1-50 | 40 | 45 | 50 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 | 45 | 50 |

127255 13\*) 5.
127427 1—50
127504 1—50
128293 1—50
128759 1—50
129030 42\*)
129079 1—50
129307 26\*)
129307 26\*)
129379 1—50
129379 1—50
129374 10\*)
129572 26\*)
130473 04\*)

рому с

на проспекте Вернадского были хоккеисты Швеции. Вместе с ними были их шефы — комсомольцы комтябрь». На днях игроки «Трех корон» побывают на «Красным Октябре».

Митерескую программу пребыва

тябре».

Интересную программу пребывания в Москве подготовили для польских хоккеистов комсомольцы и молодежь завода «Старт». Команду Финляндии «опекает» коллектив автозавода имени Лихачева, со сборной ФРГ встретится молодежь фабрики «Большевик».

фабрики «Большевик».
Конечно, не забыты и хозяева чемпконата — сбориая СССР. В ка-нун первенства наши игроки полу-чили листовки-«молями» и наказ комсомольской организации шефов — молодежи автозавода имени Ле-нинского комсомола. Автозаводыя помогли хоккемстам форрмить кра-сочные стенные газеты, подарили им сувениры. В начале будущей неде-ли, рассказывает секретарь коми-тета комсомола автозавода Е. Го-родеций, мы примем советскую сборную у себы. Хоккемсты осмот-рят цехи, встретятся с любителями спорта.

мм серия серия мм облигация Размер выни решь

29\*) 500
50\*) 1.000
41\*) 500
1.550
40
41\*) 500
32\*) 500
32\*) 500
42\*) 500
32\*) 500
44\*) 500
32\*) 500
44\*) 500
32\*) 500
44\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
45\*) 500
47\*) 1.000
69\*) 500
48\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500
60\*) 500

196631

197057 37\*) 1.000 197122 1—50 40 198120 28\*) 500

мирзоян н. А.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

жизнь РЕБЕНКА СПАСЕНА

СПАСЕНА

Решеньем Шахтинского исполнома областного Совета депутатов трудящимся слесары больно трудящим медалью за спасение утоголающих.

Пичугии ремонтировал экскаватор в каменном карьере поселка поповка. Вдруг он услышал крик о помощи и увядел мальчика, провалившегося в пруду под лед. Не раздумывая, прямо в одежде, Петр Николаевич прыгиру в ледяную волу. Вытащив мальчика на берег, Пичугин оказал ему первую помощь, а затем доставил в сторожку. Высушив и обогрев здесь шестилетнего Сережу Флорова, Пичугин отвел его домой. Об этом сообщила ростовская газета «Молот».

БЕРЕГИТЕ ТИГРОВ!

БЕРЕГИТЕ ТИГРОВ!

С весны этого года в индин началась нампания под лозунгом: «Давайте спасать наших тигров!». Она продлится по нерайней мере пять лет. Дело в том, что тигры относятся тенных, нотерым грозит полнее исченовение с под пределения пределен

г. волковский.

### O BPEMEHA, O MOAA!

Нет ничего капризнее и ни-чего гостояннее моды. Об этом думаешь, ногда в Каипском на-циональном музее обращаешь внимание на одежду древних египтлн.

нимальном музее обращаещь вимимание на одежду древних Когда, например, вошли в моду макси-юбки? Примерно 3.100 лет назад. Юбки шили в широкую складку. Вокруг талии тоглашние модницы точно так же, как и нынешние, надевали широкий полс, концы которого насались пола. Сперху надевали широкий полс, концы которого одет в ремена уходит увлечение женщин косметиренными книзу рукавами. В еще более древние времена уходит увлечение женщин косметитом, надписи на стенах храмов том, и то тысяч пять лет тому назад у женщин были гляняные баночки с краской для ресниц, а наносилась она с помощью круглой палочки из красного железияха. Если же говорить о мужчинах Древнего Египта, то бросается в глаза их стремление всегда быть гладко выбритыми. Бородатыми в те времена ходили лишь рабы да не умевшие бриться иностранцы. Если же фараон и изображался с бородой, то она у него была искусственная и носила чисто ритуальный характер. ственная и нос ный характер. А. РЕПИН.

КАИР.



— Работать будете эдесь, ок-лад 100 рублей. За равный труд у нас равная оплата. Рис. В. СПЕЛЬНИКОВА.



итоги ТИРАЖА

Подведены итоги девятого тиража «Спортлото», проходившего 30 марта в городе Разани. Шесть номеров не удалось угалать ни одному из итрающих. В паделаным карточек с пятью угаланными номерами будет выплачено по 2,990 рублей (количество карточек — 170). Угадавшие четыре номера получат по 66 рублей (количество карточек — 9,292), три номера — по три рубля (количество карточек — 185 648). Выплата выпурыщей по девятому тиражу «Спорътото» будет производиться с 11 апреля по 10 мая этого года. («Труд»— ТАСС). Подведены итоги девятого тиража («Труд» — TACC).

> РЕДАКЦИОННАЯ коллегия.

наш адрес: ул. Горького, 18.

үн. Торького, 18-для справок—299-39-06, отдел писем—299-42-00, приемная редакции—299-60-64, издательство—299-76-32. Телекс: 111238.

Герой Советского Союза президент Федерации хоккея СССР Георгий МОСОЛОВ:

## ХОККЕЙ, НЕСУЩИЙ РАДОСТЬ





## Театру имени Моссовета 50 лет

Московскому академическому театру имени моссовета — 50 лет. Основанный в 1923 году при культотделе Московского совета профосоюзов, театр в своем творчестве всегда держал курс на современника и современность. Интерес к человеку, его борьбе, делам, мечте определил не только поиски драматургического материала, но и сам метод работы этого замечательного коллектива. «Шторы» В. Биллы-Белоцерковского, «Поющие песни» Б. Лавренева, «Чапаев» Дм. Фурманова, «Цемент»

ЛИТЕРАТУРА И ИСКУССТВО

Ф. Гладкова, «Василий Теркин» А. Твардовского, «Они сражались за Родину» М. Шолозова, «Битва в пути» Г. Николаевой — эти спектакли моссоветовцев отразили многне этапы бнографии нашей страны. Роли, сыгранные на сцене этого театра народными артистами СССР Ю. Завадским, В. Марецкой, Р. Пляттом, Л. Орловой, Ф. Раневской, Н. Мордвиновым, золотыми буквами вписаны в историю советского театра.

На синмках: сцены мз спектаклей Москов-ского академического театра ммени Моссове-та. Слева направо—«Машенька» А. Афиноге-нова (Машенька — В. Марецкая): «Отелло» В. Шекспира [Отелло—Н. Морданиов): «Ле-минградский проспект» И. Штока (Забродина— В. Сошальская, Забродин—Н. Морданиов, Нияа—Л. Шапошинкова, Скворец—А. Баранцев, Семен Семенович — А. Зубов, Борис — В. Бе-роев): «Милый тжеци Дж. Килти [Патрик Кемп-белл — Л. Орлова, Бернард Шоу—Р. Пляты; «Поединок века» И. Радоева [Димитров — Г. Жженов, Адель — М. Терехова).

# ИЗ ЛЕТОПИСИ РАБОЧИХ ДИНАСТИЙ

Для литераторов Урала рабочая тема — одна из самых главных. Писателям сеть где чернать материал для своих произведений — среди металлургов Лысьвы и Чусового, машиностроителей Кунгура и Перми, бумажников Соликамска и Вишеры, химиков Береаников и шахтеров Кизела. Рабочим людям посявщены и вылущенные в последнее время роман С. Сапиро «Каждый день», повестя Л. Кузымина «Гаваная дольность» и Н. Кузненова «Крутые повороты», стихи таких популярных врае поэтов, как в Радкевич, В. Михайлов, И. Легии.

О двух из этих книг хочется по-говорить подробней. Это повести Л. Кузьмина и Н. Кузнецова, откры-вающие новую серию «Летопись ра-

бочих династий».

«И по сегодня над рабочей Мотовилихой, над всей индустриальной и многозтажной Пермью поднимается в небо Вышка—крутой холм, нависший над Камой. Здесь лет сто 
назал поставил незатейливый дом 
Александр Кагаргин, кузнец казенного пущечного завода, глава большой, в одиннадцать душ семьи. Его

оген, тоже Алексанар, служил на постройке завода сторожем, а сам он начал свой рабочий путь двенадиатилетним мальчонкой». Так открывается первая страница легопичен династии Катаричных в повести Л. Куавмина «Тлавная должность». Далыше следует увъекательный расская о наследниках катаричного рода. Они унаследовалы от старших верность рабочим традициям, совестливость в работе, способность отделаться ей целиком.

Не о каждом герое автор повествует подробно, но о каждом всломинает именно то, что ярко высветляет личность человека. С наибольшей полнотой показан в повести путь Николая Владимировича Катаргина, прослеженный в умело отобранимх ситуациях, которые поводного увъектор по политического профессионального и политического проста современного рабочего человека. Трудовое детство сначала в поласках, потом на авводе, служба в армии, возвращение в пех, борьба за рациональзанию примяводства, учеба в вечерней школе, вступление в ряды КПСС, сложное задание для Асуана, депутатские забо-

ты — за этим скупым перечнем встает большая жизнь человека, поднявшегося до высот, немыслимых для его делов и прадедов. Но вто же время это просто жизнь, в которой имели место и тяжелые болева, и обычные смейные хлепонты.

Не менее солидна родословная пролетарской фимпии Каменских, потомственных железнодорожников, героев книги Н. Кузнецова «Крутые повороты». Слесарь Мяхаил Каменских появляся в Верешатинском парослом дело после событы 195 года. Там он и проработал до старости, пользукс законным уважением товарищей, поставия на поти большую семью. А сыновы в науче михаил Каменских стал лауреатом 1700 км. Вымод первых из верешатиннем товарищей, поставия на поти большую семью. А сыновы в науче музальским путям товарные и пассажирские поезал, еще до войны стал одним из инициаторов массовлововодной преми и дето коменты тяжеловеных состави по крутым уральским путям товарные и пассажирские поезал, еще до войны стал одним из инициаторов массоворов водения тяжеловеных состави то вождения тяжеловесных состав, быто премым двуж книг серии и дето братья в пременения в парамение по премым двуж книг серии и дето братья в пременения в парамение в пассажирские поезаль еще до должение в дойлася рекордим деменения должения пробегов — 500, а цотом и 700 км. Вымод первых двух книг серии и детомы дражным стал одним из том дражным стории фабрик и заводов получила бы организатьное дополнение и развитаться создания к-то-рии фабрик и заводов получила бы организатьное дополнение и развитаться с оздания к-то-рии фабрик и заводов получила бы организатьное дополнение и развитаться с оздания к-то-рии фабрик и заводов получила бы организатьное дополнение и развитаться с оздания к-то-рии фабрик и заводов получила бы организатьное дополнение и развитаться с оздания к-то-рии фабрик и заводов получила бы организатьное дополнение и развитаться с оздания к-то-рии фабрик и заводов получила бы организатьное дополнение и развитаться с оздания к-то-рии фабрик и заводов получила бы организатьное дополнение и развитаться правиться по демента по дележних

## БОЛЬШИЕ ЗАДАЧИ

4 апреля в Москве открылось Всесоюзное совещание работников кино. В центре внимания его участников — задачи, стоящие перед деятелями кино по выполнению постановления ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему развитию советской кинематографии». С докладом выступил председатель Госкино СССР Ф. Т. Ермаш. — Постановление ЦК КПСС, — сказал он, — всесторонне обсуждалось на киностудиях, на республиканских активах, во всех иниематографических организациях страяты, на пленуме Союза кинематографистов ССР. Подводя итот этим обсуждениям, мы обращаемся к нашей партии, ее ленинскому Центральному Комитету с глубокой благодарностью за заботу о развитии кинокскусства Постановление наметило программу действий, открывшую иовые творческие перспективы перед каждым советским художником. Докладчик подробно остановился на вопросах перспективного планирования фильмов, подготовки творческих кадров, улучшения материальнотехнической базы кинематографии, проблемах, связанных с организацией сценарного дела в стране, с мероприятиями по лучшему иннообслужива-

учиения материально-занных с организацией чшему кинообслужива-тие кандидат в члены јемичев и заведующий (Корр. ТАСС). теалической одазы кинематографии, проблемах, связанных с организацией сценариого дела в стране, с мероприятиями по лучшему кинобслуживанию населения. В работе Всесоюзного совещания приняли участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС П. Н. Демичев и заведующий отделом культуры ЦК КПСС В. Ф. Шауро. (Корр. ТАСС).

## праздник кино

Двадцатого апреля в Алма-Ате от-кростея VI Вессоюзный кинофести-валь. На этот форум киностудиями страны представлено 31 художест-венный, 40 хроникально-докумен-тальных, 21 научию-популарный, 14 мультипликационных фильмов. Столица Каакстана примет не голь-ко кинечатографистов других горо-дов Советского Союза, но и гостей из братских стран социалыма, из некоторых европейских государств. Судить конкурсные картины бу-дут два жюри. Председатели жю-ри— наводаные артисть СССР В. Са-

«Мосфильм» покажет «Укрощение отня», «Человек на своем месте» и «Пылающий континент». Киностудив имени А. М. Горького— «А аори злесь тихие...», «Любить человека» и «Чудак из 5-го «Б». Организаторы и хозяева фестиваля — Алма-атинская киностудия — представлят свою последиюю работу — «Зеленый шум».

В дни фестиваля режиссеры, операторы, актеры кино встретятся с трудящимися алма-атинских пред-приятий, побывают на полевых ста-нах, в воинских частях. Посте пол-ведения итогов кинофорума в адма-атинском кинотеатре «Целинный» со-стоится большое театральяюванное представление «Товарищ кино».

Л. ЗАХАРОВА.

### **TEVERNTEHNE**

ПЕРВА ПОГРЕЛЯ 9.45 — АЛЯ ШКОЛЬНИОВ 100 ГРОГРАММА 9.45 — АЛЯ ШКОЛЬНИОВ 100 ГРОГРАММА 9.45 — ИНЖЕНЕ В 100 ГРОГРАММА 9.45 — ИНЖЕНЕ В 100 ГРОГРАМ 3-70 ГРОГРАМ 3-70 ГРОГРАМ 3-70 ГРОГРАМ 3-70 ГРОГРАМ 100 ГРОГРАМ 100

Чемпионат мира по хоннею. ЧССР—СССР. (Цв.), 20.05 — «Со-трудничество на благо подей». Выступление министра здравоох-ранения СССР Б. В. Петровсного. 20.15 «Чемпионат мира по хон-странсприя СССР. Продолжение трансприя — «Комцерт. 22.15 — Чемпионат мира по хончею. СССР. Чемпионат мира по хончею. Ониклания по хончею. Ониклания — Швеция. (3-й период). (Цв.).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.15 — Яля шисльников. «Делай с нами, делай, нам мы, делай лууше нас». 19.15 — Программа долументаль-ных фильмов. 19.45 — «Мосива». 20.15 — «Спойной ночи, малы-ши!». 20.30 — Концерт. 21.00 —

ный телефильм. 1-я серин. 1.45 — Для учащихся 6-х илассов. Лита учащихся 6-х илассов. Лита учащихся 6-х илассов. Лита учащихся 5-х илассов. Музына 13.10 и 14.00 — Для
ситемы повышения нвалифинацин специалистов народного хозяйства. 17.00 — Для учащихся
для илась в сография. 17.40 —
для илась в сография. 19.40 — для постуапоцих в езузы. 18.40 — Математима. 19.20 — Руссиий язын, 20.00

6 АПРЕЛЯ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.45 —
Для детей, «Театр «Колонольчик(ца.) 10.55 — «Трембита», Худомественный фильм. (Ца.), 11.35 —
«Шахматная школа», 12.35 —
Программа донументальных фильмов. 16.20 — «Таума — сельскому
солистер Турина обораженьных к17.30 — «Полевая почта «Подин-

21.00 — «Время».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.00—
Для шнольчнюв. «Солнцеворот18.30 — «Здравствуй. русский
цири». Донументальный телефинам. 19.00 — «Москва». 19.25—
ша — ФРГ. (Цв.) В перерыше —
«Спомойной ночи, малыший». 21.45
— «Теперь пусть уходит». Худо
тественный телефильм. 2я. серия.
ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 9.35 ил.
11.45 — Для учащимся 2-х илас.

«Справочное бюро». 21.15 — «Теперь пусть уходит». Худомественный телефильм. 1-а серия.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 9.35 и 11.45 — Для учащихся б-х классов. Метература. 12.20 — Научы польтика. 3.10 и 14.00 — Для учащихся 5-х классов. Метература. 12.20 — Научы повышения недалифика. 3.10 и 14.00 — Для деген. «Театр «Коломовычи». Первая ПРОГРАММА. 9.45 — Для учащихся 5-х классов. Метература. 12.00 — Монцерт. 19.00 — Концерт. 19.25 — Худомественный фильм. 21.00 — Концерт. 21.00 — Дам импорыментация техногов и произований програм (10.00 — Концерт. 19.25 — Худомественный фильм. 21.00 — Концерт. 21.00 — Дам импорыментация техногов (10.00 — Концерт. 21.00 — Концерт. 2

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.00
— «Человен и заном». 19.30 —
Открытие пленума правления Московской организации Союза
номпозиторов РСФСР.

### AAOTON SEC

**5.IV.** Солнце: восх. 5.51, зах. 19.16. Долг. дня 13.25. 5-7 АПРЕЛЯ

Москва » Московская область — сегодня днем небольшой дождь. Температура 7—9 градусов 6 ап-реля преимущественно без осад-коз местами — тумал. 7 апреля — кратковременные дожди. Темпера-тура почью 0— плюс 4 днем 10—14 грядусов.

«ТРУД» • 4 стр. • 5.4.73 г.

Газета печатается в 43 городах: Алма-Ате. Вану, Барнауле, Вильнюсе, Владивостоке, Волгограде, Ворошиловграде, Кишиневе, Краснодаре, Красн Типография «Известий Советов депутатов трудящихся СССР» имени И. И. Скворцова-Степанова. Москва. Центр. Пушкинская пя., 5.

11